

DAFTAR ISI

BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	1
1.3 Tujuan	2
1.4 Ruang Lingkup Proyek Akhir	2
1.5 Luaran	2
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	3
2.1 Solusi – solusi yang Telah Ada Sebelumnya	3
2.2 Tinjauan Pustaka Penunjang	4
2.3 Tools Pemodelan yang Digunakan.....	5
BAB 3 METODE PELAKSANAAN	7
3.1 Metodologi Penggeraan	7
3.1.1 Requirment Analysis.....	7
3.1.2 Design	8
3.1.3 Implementation	9
3.1.4 Testing	12
3.1.5 Maintenance.....	12
BAB 4 PENGUJIAN DAN IMPLEMENTASI.....	14
4.1 Pengujian.....	15
4.2 Implementasi	18
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	22
5.1 KESIMPULAN	22
5.2 SARAN	22